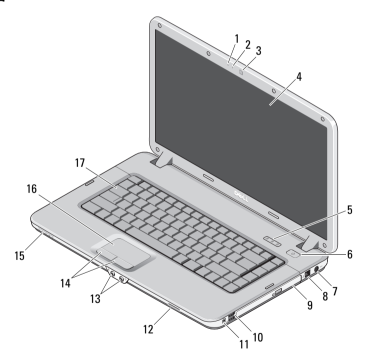


警告について

★ 警告:警告とは、物的損害、けが、または死亡の原因となる可能性があることを示します。

Dell™ Vostro™ 1014/1015 セットアップと機能に関する情報技術シート

正面図



- 1 マイク(オプション)
- 3 カメラ (オプション)

- 2 カメラライト(オプション)
- 4 ディスプレイ

2010年11月



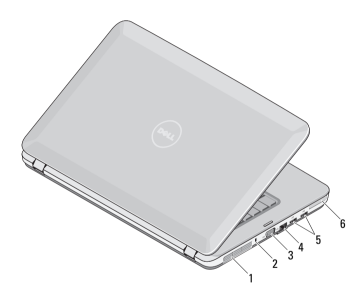
0G210TA02

モデル: PP38L および PP37L

- 5 キーボードステータスライト
- 7 AC アダプターコネクター
- 9 オプティカルドライブ
- 11 IEEE 1394 コネクター
- 13 オーディオコネクター (2)
- 15 インジケーターレンズ
- 17 キーボード

- 6 電源ボタン
- 8 電話コネクター
- 10 USB コネクター (2)
- 12 メモリカードスロット
- 14 タッチパッドボタン (2)
- 16 タッチパッド

背面図



- 1 冷却用通気孔
- 3 VGA コネクター
- 5 USB コネクター (2)

- 2 セキュリティスロット
- 4 ネットワークコネクター
- 6 ExpressCard スロット

クイックセットアップ



警告:本項の手順を開始する前に、コンピューターに付属しているガイドの安全にお 使いいただくための注意事項をお読みください。ベストプラクティスの詳細については、 www.dell.com/regulatory compliance を参照してください。



/↑ 警告:AC アダプターは世界各国のコンセントに適合しています。ただし、電源コネク ターおよび電源タップは国によって異なります。互換性のないケーブルを使用したり、 ケーブルを不適切に電源タップまたはコンセントに接続したりすると、火災の原因に なったり、装置に損傷を与えたりするおそれがあります。



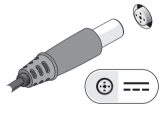
/ 注意:AC アダプターケーブルをコンピューターから外す場合、ケーブルの損傷を防ぐ ため、コネクターを持ち(ケーブル自体を引っ張らないでください)しっかりと、かつ 慎重に引き抜いてください。AC アダプターケーブルをまとめる場合は、ケーブルの損傷 を防ぐため、AC アダプターのコネクターの角度に合わせてください。



✓ メモ: ご注文いただかなかったデバイスは、同梱されていない場合があります。

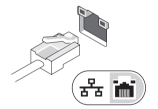
1 AC アダプターをコンピューターの AC アダプターコネクターに接続し、コンセ ントに差し込みます。

2 ネットワークケーブルを接続します (オプション)。

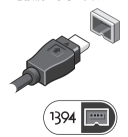


3 マウスやキーボードなどの USB デバイ スを接続します(オプション)。





4 DVD プレーヤーなどの IEEE 1394 デバイ スを接続します(オプション)。



5 コンピューターのディスプレイを開いて電源ボタンを押し、コンピューターの電源を入れ ます。





✓ メモ:カードを取り付けたり、コンピューターをドッキングデバイスやプリンターな どの外付けデバイスに接続する前に、最低1回はコンピューターの電源を入れて、シャッ トダウンする操作を行うようお勧めします。

什様



システム情報

✓ メモ:提供される内容は地域により異なる場合があります。次の仕様には、コンピュー ターの出荷に際し、法により提示が定められている項目のみを記載しています。コン ピューターの設定の詳細については、スタート → ヘルプとサポート をクリックし、お 使いのコンピューターに関する情報を表示するためのオプションを選択してください。

7 - 17 - 113 IM			
チップセット	Intel [®] GM45		
プロセッサー			
プロセッサー	• Intel Core™2 Duo		
	• Intel Celeron [®] (ソケット P)		
ビデオ			
ビデオタイプ	システム基板に内蔵、ハードウェア加速		
データバス	内蔵ビデオ		
ビデオコントローラ	Intel GM45		
ビデオメモリ	内蔵グラフィックス		
システムメモリ 1 GB – 2 GB – 3 GB – 4 GB –	ダイナミックビデオメモリテクノロジ (DVMT) 512 MB 782 MB 1294 MB 1550 MB		

メモ: DVMT は、グラフィックスとシステムパフォーマンスのバランスを保つように最適 なメモリの容量を割り当てることで、システムとアプリケーションのそれぞれの要求に動 的に応えます。

メモリ

メモリモジュールコネクター DIMM スロット 2 個

メモリモジュールの容量 1 GB または 2 GB

メモリのタイプ: DDR2/DDR3 800 MHz

最小メモリ 1 GB 4 GB

バッテリー

最大搭載メモリ

タイプ 「スマート」リチウムイオン 4 セルまたは 6 セル

寸法:

53.39 mm 奥行き

20.44 mm 高さ

206.44 mm 幅

雷圧:

14.8 V 4 セル

11.1 V 6セル

温度範囲:

 $5\sim35\,^{\circ}C$ 動作時

 $-20\sim65\,^{\circ}\text{C}$ 保管時

CR2032 コイン型電池

AC アダプター

タイプ 65 W

入力電圧 $100\sim 240~VAC$

1.50 A 入力電流(最大)

入力周波数 $50\sim 60~{
m Hz}$

出力電流:

65 W 3.34 A (連続稼動の場合)

定格出力電圧 19.50 VDC (\pm 1.0 VDC)

温度範囲:

動作時 $5\sim35\,^{\circ}C$

保管時 $-40\sim65~^{\circ}\text{C}$

AC アダプター (続き)

寸法:

高さ 28.20 mm

幅 57.90 mm

奥行き 137.2 mm

サイズと重量

高さ:

Vostro 1014 $25.00 \sim 35.60 \ \text{mm}$

Vostro 1015 26.50 ∼ 36.80 mm

幅:

Vostro 1014 340 mm

Vostro 1015 376 mm

奥行き:

Vostro 1014 242.5 mm Vostro 1015 247.9 mm

重量 2.30 kg (6 セルバッテリー装着の最小構成)

2.50 kg (6 セルバッテリー装着の最大構成)

環境

温度範囲

動作時 5 ~ 35 ℃

保管時 -40 ~ 65 °C

相対湿度(最大)

動作時 10~90% (結露しないこと)

保管時 5~95% (結露しないこと)

詳細情報およびリソースの参照

以下の項目の詳細については、お使いのコンピューターに同梱されている安全および認可機関に関する文書を参照してください。また、規制の順守について説明しているウェブサイトwww.dell.com/regulatory_complianceからも確認できます。

- 安全に関するベストプラクティス
- 保証について
- 条件
- 規制認可
- 快適な使い方
- エンドユーザーライセンス契約

この文書の情報は、事前の通知なく変更されることがあります。 © 2009 ~ 2010 すべての著作権は Dell Inc. にあります。Printed in China. Printed on Recycled Paper.

Dell Inc. の書面による許可のない複製は、いかなる形態においても厳重に禁じられています。

本書で使用されている商標 Dell、DELL ロゴ、および Vostro は Dell Inc. の商標です。Intel および Celeron は、米国、およびその他の国における Intel Corporation の登録商標であり、Core は 同社の商標です。

この文書では、上記記載以外の商標および会社名が使用されている場合があります。これらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に所属するものではありません。